 	Claims	

Application/Control No.

09/911,873

Examiner

Benny Q. Tieu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IKEDA ET AL.

Art Unit

2642

1	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	L	<u> </u>			-	J								_			•	L					, ,	
Claim	Τ	Date					l	Claim Date									Claim							
	۲.,	Ι	П	ī		Ť	Ι					T						Ī	П		١.,	<u> </u>		
Final Original	10/29/05	1/18/06									ā	Original	10/29/05	1/18/06								<u> </u>	Original	
Final	180	18									Final	j.	0/2	/18								Final	l ju	
1 0	=	-										٥	=	-									1 1	
1	Ţ-	-										51	-	-]		101	
2	+	+								-		52	-	-	Щ								102	
3	<u> -</u>	Ŀ	Ш				Ш					53	+	+	Ш		<u> </u>		Щ	\bot	_		103	\perp
4	+	+	Ш				Ш	_				54	+	+			╙	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_	┨.		104	
5	<u> -</u>	-	Н			Ļ	Ш	_				55	+	+	\vdash		_		\sqcup	-	- 1		105	\vdash
6	<u> </u>	<u> -</u>	Ш			<u> </u>						56	+	+	Н		┝		\square	_	-		106	
7	<u> </u>	ŀ	Н		-	<u> </u>	-	-		*		57	+	+	Н		<u> </u>	H	Н				107	
8 9	+-	ŀ	Н			┝	Н	\dashv		2 ₁₁		58 59	+	+	Н	_	├-			+	i.		108 109	
10	+-	ŀ	\vdash		_	-		-		ŀ		60	+	+	\vdash		-	H	Н	+	- 5.1		110	-
11	 -	_	Н			┢	Н	\dashv				61	+	+	Н		-	-	\vdash	\dashv	┥		111	\vdash
12	+-	-	Н		\vdash	\vdash	H	+			<u> </u>	62	+	+	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	-	۱. ۱		112	
13	+-	<u>-</u>	\vdash	_	-	├─	\vdash		_		\vdash	63	+	+	\vdash		-	\vdash	\vdash	\dashv	١		113	\vdash
14	†-	Ė	H		-	\vdash	H	-		-	\vdash	64	+	+	Н		\vdash		H	\dashv	1	 -	114	\vdash
15	+-	-	Н				Н	\dashv	_		 	65	+	+	Н		-	 	\vdash	十	2.0	_	115	
16	†-	<u> </u>	Н				Н	_		İ		66	+	+	\vdash		\vdash		\vdash				116	
17	1-	-	П					1		İ		67	+	+					П	1	7		117	
18	-	-						Ħ				68	+	+	П		┢			\dashv	a,		118	\Box
19	1-	-			-		П	T		,		69		+	П			\vdash	П	_	1		119	
20	1-	-										70		+			Г		П	1	10		120	
21	-	-								214		71							П				121	
22	T -	-										72											122	
23	<u> </u> -	-										73											123	
24	<u> -</u>	-										74							Ш				124	
25	<u> -</u>	<u>-</u>								i.		75	ļ.,				_		Ш	_ _			125	
26	<u> -</u>	Ŀ			_	_	lacksquare	\sqcup	_	140		76	<u> </u>				L	<u> </u>	Ш				126	
27	<u> </u>	-			<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	_	-		77	ļ				-	 	\vdash		- :-,		127	
28	+-	Ŀ	\vdash		_	<u> </u>	L	\dashv				78	-				-	 -	\vdash		- 1		128	-
29	+-	ŀ			<u> </u>	┝	H	\dashv	_			79	⊢	⊢	H	_	-	├				<u> </u>	129	
30 31	·	-			\vdash	┝	\vdash	\dashv				80 81	\vdash	H	H	_	-	 			- 27		130 131	
32	+-	-	\vdash	_	┝	⊢	\vdash	\dashv	_			82	-		\vdash			 	\vdash		-	 	132	-
33	+-	-	\vdash	_	-	\vdash	Н	\dashv	_	. :		83	╁	-	-			 	Н	+		<u> </u>	133	-
34	+-	-	-	-	\vdash	⊢	├	+				84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	 		-	٠,		134	
35	+-	 -		-	 	 	-			. 1		85	1	Н		<u> </u>	H	T	H				135	
36	†-	-			\vdash	Т	П	\vdash	-	. 73		86	t^-	!		Н	Т	t	Ħ	+	-		136	
37	+-	١-	t d		Т	Т	\vdash	\vdash		1 1		87	†-	t		Н	Т	t	Ħ	\top	7		137	
38	١.	-	П		<u> </u>	İ	П					88		T .			Г	Г	П				138	
39	1-	-			Г					1		89	T	İ			Π				12.		139	
40	Ι-	-			Ĺ							90					Ľ]		140	
41	-	<u> </u>										91											141	
42		Ŀ										92					匚						142	
43	Ŀ	Ŀ			L			Ц	_			93	<u> </u>				L	$oxed{oxed}$	Ш	\perp	1	<u> </u>	143	
44	Ŀ	┖	<u> </u>		L	<u>L</u>	<u> </u>	\sqcup				94	↓_	<u> </u>		L	_	<u> </u>		\perp	4		144	$\sqcup \!\!\! \perp$
45	↓ -	<u> -</u>	1	_	_	_	_	\sqcup	_	'		95	1_			L.	_	$ldsymbol{f eta}$	Щ		4	<u> </u>	145	-
46	ļ-	ŀ	\vdash	_	_	_	Щ	\sqcup	_		<u> </u>	96	_	<u> </u>		L	<u> </u>	 _	\sqcup		4	<u> </u>	146	-
47		Ŀ	Ш		<u> </u>	L-	Ш	$\vdash \vdash$			<u> </u>	97	\vdash	-		<u> </u>	_	├	\sqcup	-	-	<u> </u>	147	\vdash
48		-	 	_	\vdash	 	\vdash					98	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv		<u> </u>	148	
49	_	-	H	_	⊢	 	Н	$\vdash \vdash$		-	ļ	99	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	H	+	-	<u> </u>	149 150	\vdash
50	1-	<u> </u>	Щ		I			Щ	_	J	L	100	<u> </u>	Ц_		<u> </u>	Ц_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> i</u>		7		100	

Claim		Date											
<u>a</u>	Original												
Final	ij												
_	Ō												
	101	-	\vdash		\vdash				_	\dashv			
	101			-	\vdash		_	\vdash	-	\dashv			
	102 103	_	-	-	_	_	_		\vdash	Н			
	103	_	⊢	┝	-	_				Н			
	104			_	┝	_	_	_	_	Н			
	105	_	┝	<u> </u>		_		_	_				
	106	-	⊢	⊢	┝	\vdash		_		\vdash			
	107									\dashv			
	108	_		┝	-	-		\vdash					
	109	_				<u> </u>	<u> </u>	_		-			
	110		<u> </u>	_						\vdash			
	111			_	_	_			H				
	112	<u> </u>	-	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н			
ļ	113	\vdash	ļ		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			
	113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		H	\vdash	\vdash	Ш			
	115	ļ	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L.	<u> </u>	Ш			
	116	\vdash	 		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш			
	116 117 118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н			
	119	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
ļ	120		<u> </u>	<u> </u>	_	ldash	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	121		_	<u> </u>		L	L.	ļ	_	Ш			
	122 123	_			_	_	<u> </u>		ļ	Щ			
	123	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-	<u> </u>		Щ			
ļ	124 125 126 127 128 129		!	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	125	_		\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	120		⊢	-	-				_	Н			
├─	127		H	_					_				
	120	-	⊢		├	-				Н			
<u> </u>	129		⊢	H	_	_	_		_	Н			
<u> </u>	130 131 132		⊢	-	⊢	-	-	_		Н			
	131		⊢	\vdash	\vdash	H				Н			
<u> </u>	132	<u> </u>		-	-	-	_			\vdash			
	133 134	-	⊢	\vdash	├	-		-		Н			
<u> </u>	134	├	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$			
	135 136		\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н			
	137	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	 	\vdash	Н			
	137	\vdash		├-	-				⊢	Н			
<u> </u>	138 139	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	-		$\vdash \vdash$			
 	140	\vdash	-	-	-	├	\vdash	 	-	\vdash			
		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н			
\vdash	141	\vdash	-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н			
	143	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н			
	144	 	\vdash	-	-		-	\vdash	\vdash	Н			
 	145	 	 -	-	-	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			
\vdash	146	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	╁─	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$			
<u> </u>	147	├-	\vdash		╁	\vdash	\vdash	 		$\vdash \vdash$			
 	148	\vdash	-	\vdash	+-	\vdash	┢	├-	\vdash	\vdash			
—	149	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			
	150	Η-		 	1	 	 -	\vdash	 	${f H}$			
	, .50	Ь	_				-	_	ı	لـــا			